Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/685,807	HIROSHIMA ET	AL.
Examiner	Art Unit	
John B Nguyen	2819	

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

John B Nguyen

A	Appeal
0	Objected

		_					-		_	•		_
Cla	aim					Dat	е				7	ſ
Final	Original	1/7/05										
	1 2 3	1									]	ľ
	2	Ĺi									]	Γ
	3	П										
	<u>4</u> 5	Ш									10	·[
	5	П			L					L	], ,	
	6	Ц	L			<u> </u>	L	L		L		Į
	7	Щ		_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	_	╙		ļ
	8 9	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ
<u> </u>	40	1	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	├-	├-	<del> </del>	₩	ļ:	ŀ
<u> </u>	10	\ \ \	-	├—	⊢	⊢	<del> </del>	├	╀	<del> </del> —	ļ, ·	ŀ
	11 12 13	+	$\vdash$	-		⊢	-	├	┝	-	┨	ŀ
	13	Н	$\vdash$	┝	├-	┝	╁	╌	╁	⊢	- 1	ŀ
-	14	₩	$\vdash$	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	├	╁	$\vdash$	-	ŀ
	15	╫	$\vdash$	-	-		H	<u> </u>	╁╌	╁╴	1	ŀ
	15 16	H	<b></b>	-	$\vdash$		-	╁	$\vdash$	1		ŀ
	17	H		$\vdash$				m		t	1	Ì
	18	1					$\vdash$		<u> </u>	T	1	Ì
	18 19	П							T		1	ľ
	20	$\sqcap$					T		1		1	İ
	21 22										1 '	ľ
	22	Ц									]	
	23	Ц				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_		L	]	Į
	23 24 25	Ц		_		_			L.	<u> </u>		ļ
	25	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L.		ŀ
<b>—</b>	26 27 28	1	_	_		⊢	⊢	⊢	├—	├-		ŀ
	28				┝	<del> </del>		⊢	-	Ͱ	-	ŀ
	29	$\vdash$		_	$\vdash$	├		-				ŀ
	30	$\vdash$			-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	1	ŀ
	31					$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	_		ŀ
	32					-			<del>                                     </del>	Т		ŀ
	33										1	ľ
	34										]	ľ
	35										]	
	36						_			L		L
	37	Щ	_			_	<u> </u>		<u> </u>	Ļ.,		L
	38		_				<u> </u>			_		Ļ
<del>                                     </del>	39	-					<b> </b>	_	_		ł	L
	40 41	$\dashv$		_			$\vdash$	_	<u> </u>	-		ŀ
	42		$\neg$	_		_	_	-	<u> </u>	⊢		ŀ
	43	$\dashv$	-					-	<u> </u>			ŀ
	44			_	$\dashv$		_		-	-		ŀ
	45	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	_			_		H	1	۲
	46	$\dashv$		_	$\dashv$					Η-	1	۲
	47									_		r
	48		$\exists$									Γ
	49											Γ
	50	]										
										_		-

	Cla	aim				- (	Dat	e			
:	1	<u></u>							1	1	
	Final	Original		ĺ				-	1		
	ι <u>Έ</u>	- E	ĺ	ĺ	ļ.				Ì		1
		0	ļ						1		
		51	T	┢		$\vdash$	╁	$\vdash$	t		H
		51 52	╁		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	-	H
	-	53	╁	-		┢	╁	┢	╁╌	+	H
		54	┢	H		├	┢	╁	┢┈	╁╌	-
,		53 54 55	<del> </del>	-	-	┝	├	⊢	⊢	┢╌	⊢
·;		55	├	⊢	-	-	├	├	⊢	┝	⊢
		50	┢		<u> </u>	⊢	┡	├	┼	⊢	├
	-	56 57 58	┝		┡	┝	├-	<u> </u>	₩	$\vdash$	$\vdash$
. ·		58	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	┞-	<b>!</b>	┡
e:		59	L	_	_	L	_	╙	▙	┡	ļ
		60	L_			ᆫ	ļ	┕	┖	<u> </u>	L
		61	_			L		╙	L,	<u> </u>	<u> </u>
		62			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L	_	$oxed{oxed}$	L	
		63 64	L		L	$oxed{oxed}$	L		L	L	L
٠.,		64	oxdot		L	oxdot	Ĺ	匚	匸		
		65 66									
		66				Γ			Г		
		67				П	Г		Ī		
		68	Т						1	1	Г
٠.		68 69			T	"	1	Г	$\vdash$	$t^-$	t
~		70		$\vdash$	$I^-$		<del>                                     </del>		t		t
-		71	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	t	<del>                                     </del>	H	t
		71 72 73 74 75 76 77		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$
		73	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		74	-	$\vdash$		<del> </del>	+	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$
. 1		75	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	╁	-	⊢
		76	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
	-	77	├	$\vdash$	<del> </del>	├	⊢	⊢	-	$\vdash$	⊢
		70		<del> </del>	<u> </u>		_	$\vdash$	$\vdash$	Η-	$\vdash$
		78		$\vdash$	<del> </del>	-	<del> </del> —	⊢	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>
		79	$\vdash$		<b>.</b>	├-	⊢	├_	$\vdash$	<u> </u>	<b>-</b>
ir l		80	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<b>!</b> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
		81	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
		82 83	$\vdash$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
		83	$oxed{oxed}$				L_	<u> </u>			<u> </u>
		84 85				L	_	L			ـَــــا
		85						L	oxdot	L	
[		86 87 88									
		87									
		88									Γ
Ī		89									
		90									Т
Ì		91		$\Box$						П	
		92									_
1		93	-	=	-	-					-
ŀ		94	-	$\dashv$			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-
1		95	$\dashv$	$\dashv$	_	Н	Н		$\vdash$		
}		96		$\dashv$		Н	Н		$\vdash$		
1			_						$\vdash$		
- }		97			_	Щ	$\dashv$		Щ	$\vdash$	
		98							Ш	Ļ	
,		99	_								
Ĺ		100									

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim	Date									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144												
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	inal	igina										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144												
106		101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		102				<u> </u>	<u> </u>					
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		103		L	乚		<u> </u>	L		L	L	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		104		L								
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u></u>	105		L_	L	L	上		L			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u></u>	106		_	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		107				<u> </u>	L.	_	_	L	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 - 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	ļ	108	$\vdash$	<u> </u>	ļ	_	┞	Ь.	<u> </u>	_		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145	<u> </u>	109		┡	<u> </u>	<u> </u>	-	_	┝	_		
112		110	_	⊢	├	├-	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	117	<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		112	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del></del>		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	113	$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	$\vdash$	115	H	$\vdash$	H	-	+-	<del> </del>	-	$\vdash$		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	116	H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>   </del>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		117	-	-	t		<del>                                     </del>	t				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118					$\vdash$	<u> </u>		T	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		119							-			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		120								T		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121				Г				$\Box$		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		124		L_	_	_		L		<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		125	Ш		ļ	ļ	<u> </u>	_	L	_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	$\vdash$	126	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	$\vdash$	127			_	<u> </u>	⊢	┝	-	┝	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	-	120				-	-	┝	$\vdash$	┝	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	-	130			-		-	┢	┝	-	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	-	131		_	_	-		$\vdash$	$\vdash$	╌	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132			_		$\vdash$				Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133					$\vdash$					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145		135										
139 140 141 142 143 144 145		136										
139 140 141 142 143 144 145		137	_]				Ш					
140 141 142 143 144 145	<b></b>	138	_		L	L.,	Ш	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	Ш	
141 142 143 144 145	$\vdash$	139			_	ļ	Щ	_	_		Щ	
142 143 144 145	$\vdash \vdash$				_	_	Н	-	_		$\sqcup$	
143 144 145	<del>  -  </del>	147	$\dashv$			_	-	_	<u> </u>	_	$\vdash$	
144	$\vdash \vdash \vdash$	142	$\dashv$		-		$\vdash$		_	_	$\dashv$	
145	<del>                                     </del>			_	Н	_	$\vdash$			-	$\dashv$	
	$\vdash$				Н	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
1 1146		146	$\dashv$	$\exists$	H	-	$\vdash$				$\dashv$	
147							H			Н	$\dashv$	
148		148	$\dashv$								$\neg$	
149		149										
150		150										